

FIŞA DISCIPLINEI
DF0406

1. Date despre program

Instituția de învățământ superior	UNIVERSITATEA „ȘTEFAN CEL MARE” DIN SUCEAVA
Facultatea	ISTORIE ȘI GEOGRAFIE
Departamentul	GEOGRAFIE
Domeniul de studii	GEOGRAFIE
Ciclul de studii	LICENȚĂ
Programul de studii/calificarea	GEOGRAFIE

2. Date despre disciplină

Denumirea disciplinei	GEOGRAFIA FIZICA A ROMANIEI				
Titularul activităților de curs	Lect. univ. dr. Dinu OPREA				
Titularul activităților de seminar	Lect. univ. dr. Dinu OPREA				
Anul de studiu	II	Semestrul	4	Tipul de evaluare	E
Regimul disciplinei	Categoria formativă a disciplinei DF - fundamentală, DD - în domeniu, DS - de specialitate, DC - complementară Categoria de opționalitate a disciplinei: DO - obligatorie (impusă), DA - opțională (la alegere), DL - facultativă (liber aleasă)				

3. Timpul total estimat (ore alocate activităților didactice)

I a) Număr de ore pe săptămână	4	Curs	2	Seminar	2		Laborator	Proiect	
I b) Totalul de ore pe semestru din planul de învățământ	56	Curs	28	Seminar	28		Laborator	Proiect	

II Distribuția fondului de timp pe semestru:	ore
II a) Studiu după manual, suport de curs, bibliografie și notițe	20
II b) Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platformele electronice de specialitate și pe teren	20
II c) Pregătire seminarii/laboratoare, teme, referate, portofolii și eseuri	20
II d) Tutoriat	
III Examinări	3
IV Alte activități: Aplicatii teren	6

Total ore studiu individual II (a+b+c+d)	60
Total ore pe semestru (I+II+III+IV)	125
Numărul de credite	5

4. Precondiții (acolo unde este cazul)

Curriculum	•
Competențe	•

5. Condiții (acolo unde este cazul)

Desfășurare a cursului		<ul style="list-style-type: none"> • Sala dotata cu computer, videoproiector și accesorii, harti fizice ale Romaniei, tabla și accesorii • Configurare sistem video și informatic, pentru activități tutoriate folosind platforme de comunicare online
Desfășurare aplicații	Seminar	<ul style="list-style-type: none"> • Sala dotata cu computer, videoproiector și accesorii, harti fizice ale Romaniei, tabla și accesorii • Configurare sistem video și informatic, pentru activități tutoriate folosind platforme de comunicare online • Aplicatii de teren
	Laborator	<ul style="list-style-type: none"> •
	Proiect	<ul style="list-style-type: none"> •

6. Competențe specifice acumulate

Competențe profesionale	<ul style="list-style-type: none"> • Definirea și descrierea principalelor noțiuni, legități, procese și fenomene geografice, explicarea genezei și evoluției lor, evaluarea consecințelor pe care le au asupra sistemelor geografice naturale și
-------------------------	--

	<p>antropice</p> <ul style="list-style-type: none"> Identificarea și analiza potențialului turistic în scop geografic; Prelucrarea datelor obținute în cadrul unor cercetări teoretice și analiza rezultatelor; Aplicarea principiilor multi și interdisciplinarității în abordarea domeniului geografiei.
Competențe transversale	<ul style="list-style-type: none"> Aplicarea strategiilor de muncă eficientă și responsabilă, pe baza principiilor, normelor și a valorilor codului de etică profesională; Autoevaluarea nevoii de formare profesională continuă în scopul inserției și adaptabilității la cerințele pieții muncii.

7. Obiectivele disciplinei (reiesind din grila competențelor specifice acumulate)

Obiectivul general al disciplinei	Geografia Fizică a României reprezintă una dintre disciplinele de bază care inițiază și pregătește studenții în cunoașterea aspectelor fizico-geografice legate de teritoriul României. Totodată, sunt evidențiate trăsăturile importante care definesc unitatea și personalitatea geografică a acestui teritoriu în cadrul Continentului European.
Obiective specifice	Cunoașterea fizico-geografică a teritoriului României sub toate aspectele sale: relief (paleoevoluție și tipuri), climă, ape, vegetație, faună, soluri, regiuni fizico-geografice. Cunoștințele dobândite în cadrul acestui curs pot constitui baza de abordare a cursului de Geografia regională a României.

8. Conținuturi

Curs	Nr. ore	Metode de predare	Observații
I. Introducere - Așezarea geografică - Evoluția cunoașterii fizico-geografice a teritoriului României	2		
II. Evoluția paleogeografică a teritoriului României	2		
III. Alcătuirea geologică și reflectarea ei în peisajul fizico-geografic actual	2		
IV. Relieful.	6		
V. Clima României și funcțiile sale în peisaj	3	Prelegere, proiectare video de structuri, scheme, imagini sugestive, interogatii in sala, apel la cunoștințe generale din domenii conexe, discutii	
VI. Apele României și funcțiile specifice în peisajul fizico-geografic	2		
VII. Vegetația României și funcțiile sale în peisaj	2		
VIII. Fauna și rolul ei în peisajul geografic	2		
IX. Solurile și funcțiile lor în peisajul geografic	2		
X. Regionarea fizico-geografică a teritoriului României - Criterii - Evoluția concepțiilor - Tipizarea peisajelor Probleme de ocrotire naturii	1		
Bibliografie			
Mihăilescu V. (1969) - Geografia fizică a României, Ed.Șt., București. Roșu Al. (1980) - Geografia fizică a României, Ed.Did. și Ped., București. Sârcu I. (1971) - Geografia fizică a României, Ed.Did. și Ped., București. Radoane N. (2002), Geografia fizică a României, Editura Univ. Suceava Radoane N.(2010), Material de studiu pentru studenții geografi de la ID.			

Programa analitică / Fișa disciplinei

***** (1971) - Monografia geografică a R.P.R., Ed.Acad.Rom., Bucureşti. ***** (1974-1979) - Atlasul României, Ed.Acad.Rom., Bucureşti. ***** (1983) - Geografia României, Vol.I, Geografie fizică, Ed.Acad.Rom., Bucureşti.						
Bibliografie minimală						
Radoane N. (2002), Geografia fizică a României, Editura Univ. Suceava ***** (1983) - Geografia României, Vol.I, Geografie fizică, Ed.Acad.Rom., Bucureşti.						
Aplicații (Seminar/laborator/proiect)	Nr. ore	Metode de predare	Observații			
Argumente europene ale cadrului natural specific teritoriul romanesc, Despre dezvoltarea scolii geografice românești moderne și contemporane, Etapele evolutive ale reliefului	2					
Caracteristici morfogenetice cuaternare, Relieful structural din ariile de platformă, Relieful structural din ariile de orogen	2		Aplicatie de teren			
Relieful petrografic pe roci cristaline și sedimentare, Relieful dezvoltat pe roci solubile, Activitatea și relieful vulcanic	2					
Suprafetele de nivelație din România, Piemonturile, pedimentele, glacisurile, Relieful glacial și periglacial	2					
Relieful fluvial, Valele transversale din Carpați. Teorii și ipoteze de formare, Modelarea actuală a reliefului	2		Aplicatie de teren			
Evaluare pe parcurs, Factorii genetici ai climei, Caracteristicile elementelor climatice: temperatura, umiditatea atmosferică, insolația, Caracteristicile elementelor climatice: precipitațiile, vanturile	2		Eseu, referat de documentare, aplicații practice în teren			
Fenomene și procese climatologice. Regionarea și tipurile de climat din România, Apelor subterane, Raurile. Caracteristicile rețelei hidrografice și a surgerii apelor	2					
Raurile: bilanțul apelor, surgearea aluviunilor, regimul termic și de inghet, chimismul apelor, Dunarea, Lacurile: clasificare și caracteristicile apelor	2					
Marea Neagră și litoralul romanesc, Flora și vegetația. Originea speciilor floristice, evoluția istorică, Distribuția geografică a vegetației: latitudinală și altitudinală. Vegetația intrazonală	2					
Fauna: origine, unități și subunități zoogeografice. Zonarea și etajarea faunei terestre, Originea speciilor acvatice și regionarea acesteia: rauri și lacuri. Fauna Dunării, Deltai și a Marii Negre, influențele antropice în structura florei și a faunei	2					
Solurile. Factori pedogenetici, clasificare și repartitie geografica, Solurile campiilor, dealurilor, podisurilor și arilor montane	2					
Regionarea geografică a teritoriului României	2					
Bibliografie						
Mihăilescu V. (1969) - Geografia fizică a României, Ed.Șt., Bucureşti. Roșu Al. (1980) - Geografia fizică a României, Ed.Did. și Ped., Bucureşti. Sârcu I. (1971) - Geografia fizică a României, Ed.Did. și Ped., Bucureşti. Radoane N. (2002), Geografia fizică a României, Editura Univ. Suceava Radoane N.(2010), Material de studiu pentru studenții geografi de la ID. ***** (1971) - Monografia geografică a R.P.R., Ed.Acad.Rom., Bucureşti. ***** (1974-1979) - Atlasul României, Ed.Acad.Rom., Bucureşti.						

Programa analitică / Fișa disciplinei

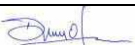
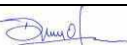
***** (1983) - Geografia României, Vol.I, Geografie fizică, Ed.Acad.Rom., Bucureşti. Resurse online Bibliografie minimală Radoane N. (2002), Geografia fizică a României, Editura Univ. Suceava ***** (1983) - Geografia României, Vol.I, Geografie fizică, Ed.Acad.Rom., Bucureşti. Resurse online
--

9. Coroborarea conținuturilor disciplinei cu așteptările reprezentanților comunității epistemice, asociațiilor profesionale și angajatorilor reprezentativi din domeniul aferent programului

- Conținuturile sunt adaptate la cerințele de pregătire necesare pieței muncii și la nevoia de competențe așteptate de angajatori

10. Evaluare

Tip activitate	Criterii de evaluare	Metode de evaluare	Pondere din nota finală
Curs	Insusirea cunoștințelor teoretice, prezența la curs, activitate de documentare	Verificare	60
Seminar	Insusirea metodelor de aplicatie, prezența la seminarii și aplicatii de teren, activitate in laborator, de obtinere și prelucrare a bazelor proprii de date	Verificare	40
Laborator			
Proiect			
Standard minim de performanță			
<ul style="list-style-type: none"> • însușirea principalelor noțiuni, idei, teorii; • identificarea și explicarea fenomenelor și proceselor geografice • utilizarea limbajului de profil • cunoașterea distribuției spațiale a elementelor geografice specifice teritoriului României și cunoasterea interdependentelor dintre acestea 			

Data completării	Semnătura titularului de curs	Semnătura titularului de aplicație
13.09.2021		

Data avizării în departament	Semnătura Directorului de Departament
27 septembrie 202	Despina Saghin

Data aprobării în Consiliul academic	Semnătura Decanului
27 septembrie 2020	Florin Pintescu